

RUA FRANKLIN ROCHA - PAVIMENTAÇÃO

Escala: 1/500

Dimensões - Pista a Pavimentar - C = 155,86 m / L = 6,00 m

Área de Concordância = 91,60 m²

RUA FRANKLIN ROCHA - DRENAGEM SUPERFICIAL

Escala: 1/500

Comprimento Meio-fio e Sarjeta - LD = 193,50 m

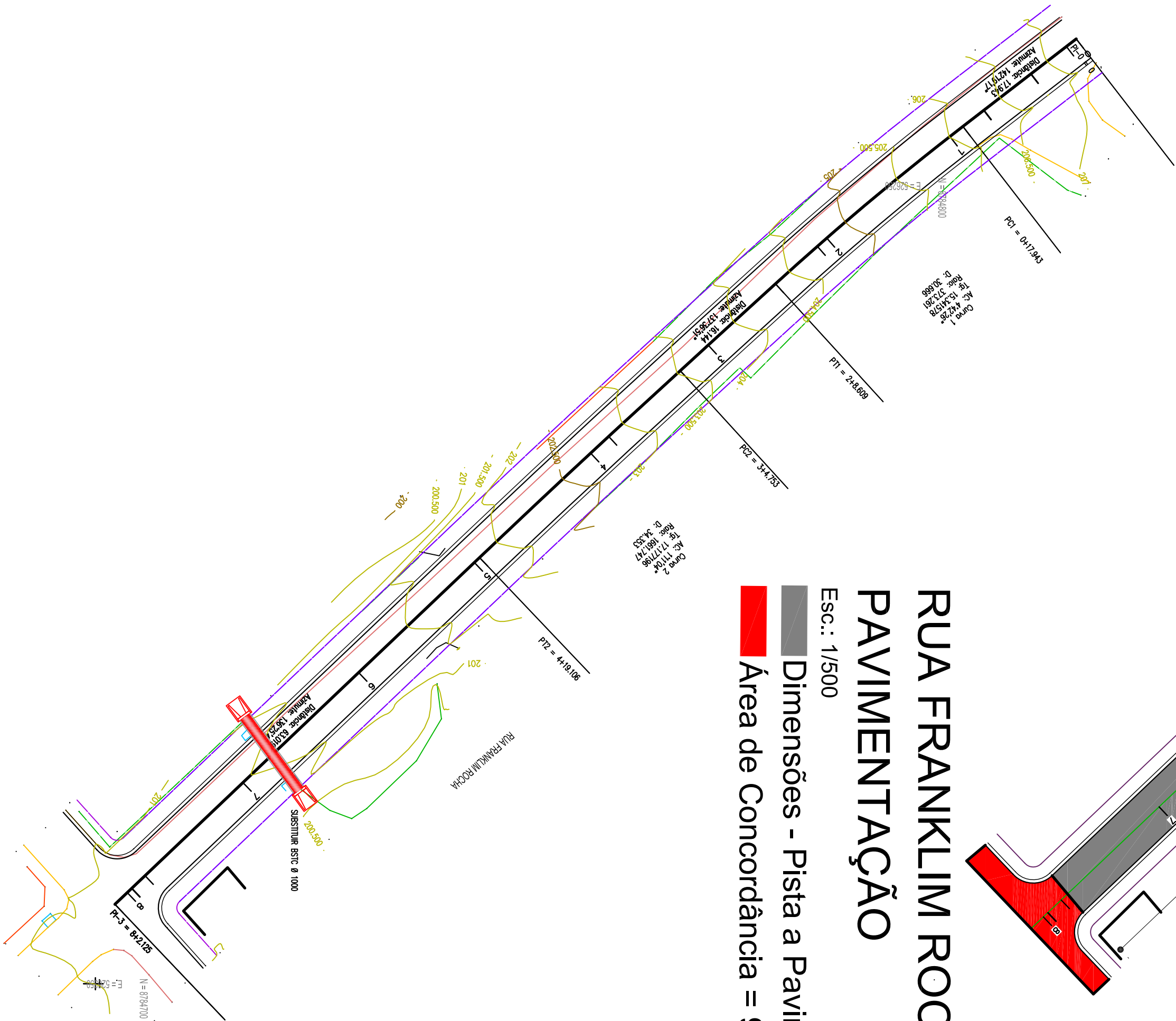
Comprimento Meio-fio e Sarjeta - LE = 183,50 m

RUA FRANKLIN ROCHA - CALÇADA

Escala: 1/500

Comprimento - LD = 184,70 m

Comprimento - LE = 180,02 m



RUA FRANKLIN ROCHA - TOPOGRAFICO

Escala: 1/500

<div><div><div><div><div><div></div><div>Associação dos Municípios do Acre</div></div></div><div><div><div>CEP 69.915-000 Fone: (068) 2106-3800 E-mail: amm@amm-acre.br</div><div>Associação dos Municípios do Acre</div></div></div></div></div></div>															
MINISTÉRIO DA DEFESA		CONVENIO		ANO		TIPO		FOLHA							
PCN		942439		2023		PAV		25/52							
Programa Cidades Net		LOCAL													
PREFEITURA MUNICIPAL DE BRASÍLIA															
OBRA															
RECUPERAÇÃO E RESTAURAÇÃO COM PAVIMENTAÇÃO															
ASFALTICA DE VIAS URBANAS COM DRENAGEM E CALÇADAS															
RUA FRANKLIN ROCHA - TOPOGRAFICO, PAVIMENTAÇÃO,															
DRENAGEM SUPERFICIAL E CALÇADA															
AUTOR: VICTORIA CORREY SOUZA GAMA										COORDENADOR		DATA		F	
CRIAÇÃO: VICTORIA CORREY SOUZA GAMA										REVISÃO: VICTORIA CORREY SOUZA GAMA		10/04/2024		G	
PROJETO MUNICIPAL										TBS		OTIMIZAÇÃO ASSUF		H	
SENARLA										ESC.		INDICAÇÃO		I	
1										2		3		4	
5										6		7		8	
9										10		11		12	